



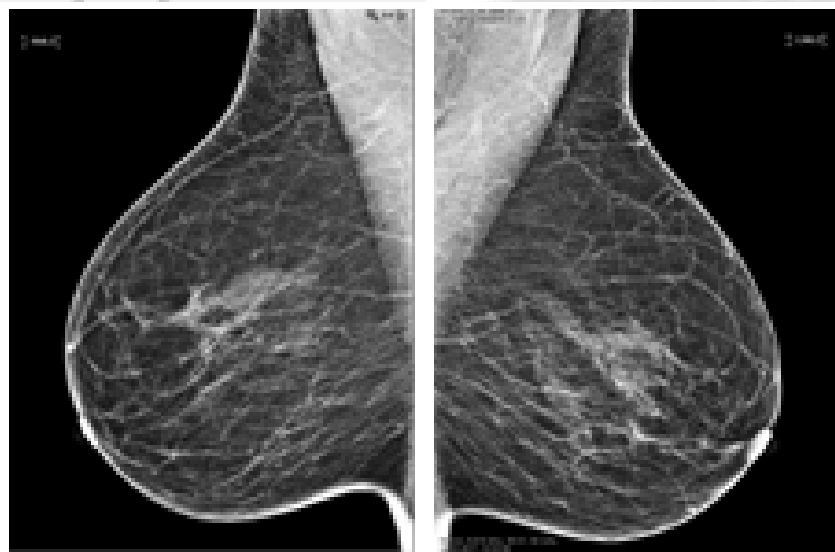
NORSK  
RADIOGRAFFORBUND

Etterutdanning  
Fagkurs 2025

# Mammografisymposium

## *Mammografi i dag og i fremtiden*

Symposiet er et supplement til NRFs mammografikurs.  
Målgruppene er radiografer, radiologer, kliniske fysikere og andre med interesse.  
Symposiet teller også for de som har eller skal søke spesialistgodkjenning.  
Mammografisymposiet og mammografikurset alternerer annethvert år.



**27. og 28. mars 2025**

Fagkomité: Solveig Hofvind, Kreftregisteret (KRG)  
Anka Ertzaas, Kreftregisteret (KRG)  
Hans Flaata, Norsk Radiografforbund (NRF)

Sted: Thon Hotel Opera, på sjøsiden av Oslo S, telefon 24 10 30 00

## Mammografisymposium 2025

<b>Torsdag 27. mars 10.00–17.00</b>		
<b>Utredning og behandling av brystkreft</b>		
10.00	Registrering	Norsk Radiografforbund
10.10–10.30	Åpning	Hans Flaata NRF
10.35–11.30	Hva ser radiologene på mammogrammet? Utredningsalgoritmer for funn, BIRADS, regranskning og tomosyntese.	Tone Hovda, Drammen sykehus
11.30–11.45	Pause	
11.45–12.15	Kontrastmammografi	Anne Bakken, OUS
12.20–13.00	MR bryst	Helene B Brandal, OUS
13.00–14.00	Lunsj	
14.00–14.25	Klinisk undersøkelse/inspeksjon og selvundersøkelse: Hvordan gjøres dette og hvilken verdi har det?	Siri Engebretsen, OUS
14.30–14.50	Kirurgisk behandling og neoadjuvant behandling Når og hvorfor?	
14.50–15.05	Pause	
15.05–15.35	Brystproteser og fettransplantasjon	Siri Engebretsen
15.40–16.15	Hormonbehandling og kjemoterapi Senskader etter brystkreftbehandling	Inger Thune, OUS
16.30–17.00	Ulike hormonpreparater for overgangsalder	Giske Ursin, KRG/FHI
17.30	Sosialt arrangement: Uformell nettverksmiddag	For de som har bestilt og for alle som bor på hotellet
<b>Fredag 28. mars 08.30–14.30</b>		
<b>Kunstig intelligens og persontilpasset screening</b>		
08.30–09.10	Norsk regnesentrals (NR) arbeid med å utvikle KI- algoritme for bildeklaritet og kreftdeteksjon	Fredrik Dahl, NR
09.15–09.45	Oppmøte i screening og viktigheten av regelmessighet for effekten av Mammografiprogrammet (MP)	Marthe Larsen, KRG/FHI
09.45–10.00	Pause	
10.00–10.50	Kvalitetsforbedring og forskningsprosjekter i MP Inkludert persontilpasset screening, mammografisk tetthet og utvidelse av aldersgrupper	Marthe Larsen, KRG/FHI
11.00–11.30	Tydeskjermer og bildeklaritet fra et teknisk perspektiv	Kristin Pedersen, KRG
11.30–12.30	Lunsj	
12.30–13.00	Pasientrapporterte resultatmål for brystkreft	Ylva Gjelsvik, KRG
13.05–13.35	Hva er moderne stråleterapi for brystkreft?	Eric Sundquist, OsloMet
13.45–14.15	Hva er immunterapi og hvordan fungerer det?	Steinar Thoresen, Nordic RWE
14.15	Avslutning	NRF